

# Dezentrale Abwasserentsorgung Probleme - Entwicklungen - Anwendungen

30. Januar 2013, Leipzig

## Vormittag

### ► 9.00 Uhr

#### Moderation und Begrüßung

*Dr.-Ing. Ingo Töws*

DWA-Arbeitsgruppe KA 10.4 - Bemessung von Kleinkläranlagen  
Stellvertretender Sprecher der Hersteller im BDZ, Leipzig

### ► 9.15 Uhr

#### Grußwort

*Dipl.-Ing. Eberhard Jüngel*

DWA-Vizepräsident, Vorsitzender des DWA-Landesverbandes Sachsen/Thüringen

### ► 9.30 Uhr

#### Verbreitung von Kleinkläranlagen: Hemmnisse, Akteursbeziehungen und Handlungsansätze

*Dr.-Ing. Shahrooz Mohajeri*

inter 3, Berlin

### ► 10.00 Uhr

#### Zentraler Betrieb dezentraler Anlagen

*Roland Pöhn*

utp umwelttechnik pöhn GmbH, Seybothenreuth

### ► 10.30 Uhr Kaffeepause

### ► 11.00 Uhr

#### KLEA - Klimafreundliche Energieerzeugung mit anaeroben, naturnahen Kläranlagen im ländlichen Raum

*Univ.-Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch*

TU Berlin, FG Siedlungswasserwirtschaft, Berlin

### ► 11.30 Uhr

#### Terra Preta und das Betreibermodell

*Dr.-Ing. Ingo Töws*

alles klar GmbH, Leipzig

### ► 12.00 Uhr Mittagspause

## Zielgruppe

Ingenieure, Hochschulen, Kommunale Aufgabenträger,  
Behörden, Hersteller, Wartungsunternehmen

## Teilnahmegebühren

inkl. Mittagsimbiss und Eintritt TerraTec

DWA- und BDZ-Mitglieder: 140 EUR

Nicht-Mitglieder: 195 EUR

Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor der Veranstaltung wird die Teilnahmegebühr (abzüglich 10 % Bearbeitungsgebühr) zurückerstattet. Bei kurzfristiger Abmeldung (Datum des Poststempels oder Faxeingang) muss die Teilnahmegebühr in voller Höhe berechnet werden. Sie ist auch in vollem Umfang fällig, wenn der/die Teilnehmer ohne Abmeldung der Veranstaltung fern bleibt(en).

## Veranstaltungsort

Leipziger Messe

Congress Center Leipzig

Saal 3

Gemeinsame Veranstaltung der DWA-Landesverbände  
Sachsen/Thüringen und Nord-Ost und dem Bildungs- und  
Demonstrationszentrum für dezentrale Abwasserbehandlung e.V.

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen  
Niedersedlitzer Platz 13  
01259 Dresden

## Nachmittag

### ► 13.00 Uhr

#### Etablierung des SAK 254 als Überwachungsparameter bei Kleinkläranlagen

*Dr.-Ing. Andrea Straub*

Hochschule Lausitz (FH), Cottbus

### ► 13.30 Uhr

#### Abfiltrierbare Stoffe im Ablauf von Mehrkammergruben - Neue Ergebnisse

*Dipl.-Ing. Cathrin Hinz*

TU Berlin, FG Siedlungswasserwirtschaft, Berlin

### ► 14.00 Uhr

#### Qualitätsanforderungen für den Bau und Betrieb von Kleinkläranlagen

*Dipl.-Ing. Ralf Hillmer*

Sprecher der DWA-Arbeitsgruppe KA 10.2 - Bau und Betrieb von Kleinkläranlagen

DWA-Fachausschuss KA 10 - Abwasserbehandlung im ländlichen Raum

Leiter des BDZ-Arbeitskreises Schulung

### ► 14.30 Uhr Kaffeepause

### ► 15.00 Uhr

#### Alte und aktuelle Probleme der Abwasserentsorgung im ländlichen Raum

*Dr.-Ing. Jens Nowak\*, Dipl.-Ing. Bodo Heise\*\**

\* AKUT Umweltschutz, Berlin

Obmann des DWA-Fachausschusses KA 10 - Abwasserbehandlung im ländlichen Raum

Sprecher der DWA-AG KA 10.1 - Abwasserbehandlung in bepflanzten Bodenfiltern

\*\* Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenb. Seenplatte, Neubrandenburg

Sprecher der DWA-AG KA 10.4 - Bemessung von Kleinkläranlagen

### ► 15.30 Uhr

#### DWA-Merkblatt M 279 "Abwasser von Rastanlagen"

*Dipl.-Ing. Daniel Meyer Msc.*

Bauhaus-Universität Weimar

DWA-Arbeitsgruppe KA 10.3 - Abwasser von Autobahnrastanlagen

## Weitere Informationen

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

Niedersedlitzer Platz 13

01259 Dresden

Tel.: 0351/ 209 80 387

E-Mail: wehring@dwa-st.de

Internet: www.dwa-st.de

**Fax-Antwort: 0351/203 20 26**

Firma/Behörde

Teilnehmer/-in

Firma: Straße

Firma: PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

DWA-Mitgliedsnummer

Ja, ich willige ein, weitere Unterlagen der DWA zum Zwecke der Information zu erhalten.  
 Nein, ich möchte künftig keine weiteren Informationen per E-Mail erhalten.

